

## Zestawienie mocy zainstalowanych i zapotrzebowanych

Lp.	Wyszczególnienie	P <sub>i</sub>	k <sub>i</sub>	P <sub>o</sub>
-	-	kW	-	kW
1.	2.	3.	4.	5.
1.	Oświetlenie pomieszczeń			
	- pomieszczenia biurowe	7,5	0,8	6,0
	- pomieszczenia socjalne	0,8	0,6	0,5
	- pomieszczenia sanitarne	1,0	0,6	0,6
	- pomieszczenia techniczne	0,4	0,5	0,2
	- pomieszczenia gospodarcze	0,1	0,3	-
	- komunikacja	3,6	0,4	1,4
	- oświetlenie awaryjne	0,6	-	-
	razem	14,0	-	8,8
2.	Gniazda wtykowe			
	- gniazda wtykowe biurowe	37,2	0,4	14,9
	- gniazda wtykowe socjalne	23,0	0,5	11,5
	- gniazda wtykowe sanitarne	3,5	0,5	1,8
	- gniazda wtykowe porządkowe	11,6	0,2	2,3
	- gniazda wtykowe techniczne	4,0	0,3	1,2
	razem	79,3	-	31,7
3.	Urządzenia techniczne			
	- urządzenia wentylacji	5,6	0,7	3,9
	- urządzenia klimatyzacji	25,6	0,8	20,5
	- urządzenia techniczne	6,9	0,6	4,1
	razem	14,9	-	9,7
4.	Oświetlenie terenu			
	- oświetlenie terenu na słupach	0,6	1,0	0,6
	- oświetlenie terenu na elewacji	0,5	1,0	0,5
	- pylon reklamowy, reklama ścienna	0,7	1,0	0,7
	razem	1,8	-	1,8
	rezerva	22,8	-	9,3
	ogółem	<b>156,0</b>	-	<b>80,0</b>

Moc zainstalowana

-  $\Sigma P_i = 156,0$  kW

Moc zapotrzebowana

-  $P_z = 80,0$  kW